

	<h2 style="color: red;">TCS3208</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TCS3208</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Original</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SOT23-6</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2100 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TCS3208
Hersteller	Original
Beschreibung	SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2100 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

TCS3208 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCS3208-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCS3208 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TCS3208 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TCS3210D-TR</b> ams IC COLOR SENSOR LIGHT-FREQ 8SOIC</p>	 <p><b>TCS3200D</b> TAOS TCS3200D TAOS</p>	 <p><b>TCS3212</b> TCS TCS3212 TCS</p>	 <p><b>TCS3200D-TR</b> ams IC COLOR SENSOR LIGHT-FREQ 8SOIC</p>
 <p><b>TCS3200EVM</b> ams EVAL MODULE FOR TCS3200</p>	 <p><b>TCS3249</b> TCS TCS SOT23-6</p>	 <p><b>TCS3104FN</b> ams IC COLOR SENSOR LIGHT-VOLT 6-DFN</p>	 <p><b>TCS3103FN</b> ams IC COLOR SENSOR LIGHT-VOLT 4-DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCS3208	TCS3208 Datenblatt	TCS3208-Datenblätter	TCS3208 PDF	TCS3208
TCS3208 Electronic	TCS3208-Komponenten	TCS3208-Verteiler	TCS3208-Bild	TCS3208-Teil
TCS3208 Preis	TCS3208 Hersteller	TCS3208 Bild	TCS3208 Aktie	TCS3208 Inventar
TCS3208 Neu	TCS3208 Original	TCS3208 garantiert	TCS3208 RFQ	TCS3208 Online bestellen